

# IL PICCOLO

PALLAVOLO

## Le universitarie del DoveVivo si riscattano con il Brugnera Rosso e Tre Merli sconfitti

TRIESTE

Vittoria importantissima in D femminile per il DoveVivo Cus Trieste, che reduce da alcune sconfitte, voleva fortemente tornare a prendersi soddisfazioni e lo ha fatto di fronte al proprio pubblico a Montecengio contro la Meccanica Brugnera, superata 3-0 (25-21; 25-17; 25-14). Parte a razzo il team gialloblù, che può contare su una prestazione top di Sabrina Comar (10 punti in attacco, 3 in battuta ed un muro vincente): il Cus inizia 14-7, poi Brugnera non molla e tramite una serie di difese ottime e qualche errore delle locali si riporta a meno uno, ma le battute di Mullig e 4 sberle in fila di Maffi permettono al DoveVivo di aggiudicarsi il set iniziale. Brugnera cerca di mantenere l'equilibrio nella ripresa: sul 12-10 entra al servizio Vescovi che con le sue conclusioni mette in difficoltà la retroguardia pordenonese. Il tabellone luminoso passa dal +3 al 19-10 in un amen e questo permette alle cussine di allungare quanto basta per vincere anche il secondo. Il terzo periodo ripete lo stesso trend del primo, ovvero il Cus parte forte e Brugnera che deve inseguire: 6-2 iniziale, poi 12-7 per il DoveVivo, con Brugnera che commette diversi errori e non è più efficace in attacco, lasciando strada libera ad un Cus che vincendo



Cussine in festa

25-14. DoveVivo Cus Ts: Vescovi 5, Comar 14, Favro 1, Bertini 6, Maffi 11, Mullig 6, Steccazzini 10, Lopic, Boria, Ramani, Marocchini, Servili, Brezigar (L1), Croglano (L2). All. Seppi.

Nella C maschile il Rosso Costruzioni Volley Club perde in casa 0-3 (21, 20, 23) contro il Soca ZKB Lokanda Devetak, terza forza e dotato di talento. I bianconeri di Diego Rota lottano nel primo e anche fino al finale di terza frazione, ma non basta per dare fastidio ai giovani di Savogna. In D anche gli juniores dei Tre Merli non hanno miglior fortuna a Monfalcone, sconfitti da una Fincantieri in forma che domina ogni set (3-0): cantierini settimi mentre la Triestina di Fermo e DeBortoli è ultima a quota 0. —

A.T.